Index of Claims

App	lication/Control	No.
-----	------------------	-----

10/687,537 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DANULES ET AL.

Art Unit

Allan Kuhns

1732

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim		_	_		Dat	e_					Cla	im				_[Date	-			_		CI	air
Final	Original	4/20/06										Final	Original											Final	
1	1	Ξ											51												1
2	2	=											52												1
3	3	=				L							53										Ì		1
4	4	=						_					54												1
5	5	=	L										55												1
6	6	=											56												1
7	7	=											57										1		1
8	8	=				L							58												1
9	9	=			L	L		l					59												1
10	10	=		_	_	L	_	L	L				60												1
11	11	=			<u> </u>	丄	L	_	L				61					L							1
12	12	=				L				Ш	L		62												1
13	13	=	_	_	<u> </u>	上	L	乚	Ŀ	Ш			63												1
14	14	=				L				Ш			64												1
15	15	=			L	L	$oxed{oxed}$			Ш	L		65												1
16	16	=											66												1
17	17	=				上	<u> </u>	L		Ш			67												1
	18	L	_	L	L	上	$oxed{oxed}$	┖	L	Ш			68					_			L				1
	18					L		L		Ш			69												1
	28		_			L	<u> </u>				L		70												1
18	21	=				L	L	L	L		L		71												1
19	22	=	L			L	<u> </u>			Ш	L		72				l				Ĺ				1
20	23	=		_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>						73												1
21	24	=		_			<u></u>	L					74								L				1
	25			L		L	L		_		L		75										l		1
	26		L			L	L		<u> </u>	Ш	L		76												1
	27			<u> </u>			┖				L		77									L			1
	28	Ш	L	匚							L		78								Ĺ				1
	29	L		<u> </u>		<u>L</u>	L			Ш	L		79			_					_				1
	30			_		<u> </u>	L			Ш	L		80												1
ļ	31				Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	L		81								匚	L	1		1
<u></u>	32	Ш	_	L_	L		L		<u>L</u>	Ц	L		82												1
	33			_	L	<u> </u>	L	ļ	辶	Щ	L		83	Щ	_		<u>_</u>	匚	Ш		<u> </u>	_			1
	34	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	↓_	<u> </u>		Ш	<u> </u>		84		_			_	Щ		L	_			1
	35	_		<u> </u>	<u> </u>	╙	┞	_	L	Ш	 -	_	85					_	Ш		<u>L</u>	_			1
-	36	_	_	_	Ļ_	┺	┡	<u> </u>	L	Ш	L		86		_	_		_	_		L	<u> </u>			1
	37	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	╄	↓_	_	L	Ш	L		87	\Box	_	_		<u> </u>	Ш		<u> </u>	_			1
	38	L	_	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>		88	\Box	_			<u> </u>	Ш		_	_	l		1
-	39	L		<u> </u>	_	╙	┞	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>		89		_			<u> </u>		_		L	l		1
1	40	<u> </u>		_	_	┞	┡	<u> </u>	_	Ц	<u> </u>		90	\dashv	_	_	_	_	L	_	_	<u> </u>	l		1
<u> </u>	41	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	 _	ļ	<u> </u>	Ш	⊢		91		4						L	╙	l		1
	42	_		_	<u> </u>	_	┞	_	<u> </u>	Ш	L		92	\Box	_			<u> </u>			_	<u> </u>	İ		1
<u> </u>	43	\vdash	L	<u> </u>	_	ऻ_	_	1	Ь	Щ	L		93	\Box	_			<u> </u>	L	_		<u> </u>		<u> </u>	1
<u> </u>	44	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	1	1	1	 	Щ	\vdash		94		_			<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1
<u> </u>	45	\vdash	L	_	<u> </u>	\vdash	1	⊢	<u> </u>	Щ	\perp		95					<u> </u>			<u> </u>	_			1
-	46	\vdash	L_	<u> </u>	L	├	<u> </u>	⊢	_	Ш	L		96		_	_		L_		_	<u> </u>	<u> </u>			1
<u></u>	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	 	Ш	Ш	L		97			_		<u> </u>	L	L	<u> </u>		l	<u> </u>	1
	48	\vdash	L.		_	1	<u> </u>	\vdash	L	Ш	L		98		_			L			_	<u> </u>	l	<u> </u>	1
<u> </u>	49	<u> </u>	_	<u> </u>	_	└	╙	<u> </u>	Ш	Ш	L		99						_	_	L	<u> </u>	l		1
L	50						L		oxdot	لـــا	L		100									L			1

Cl	Date										
Final	Original										
	101										
	102 103	_		\vdash		\vdash	\vdash	_	_	Н	
	103	_	_	-	_	-	H	-	_	\dashv	
	104			⊢			-		_	\dashv	
	105 106	_	_	┝─		-	\vdash	_			
	107			-	_		-		_	\dashv	
	108			Н			\vdash	-	_	\dashv	
	109			Т			Н		_	\dashv	
	110 111										
	111										
	112										
	113		_	$ldsymbol{\sqcup}$		$ldsymbol{\sqcup}$			_	Щ	
	113 114 115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	\vdash	_	L.	Щ	
	115	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	-	\dashv	
-	116 117		<u> </u>	-	-			\vdash	 	$\vdash \vdash$	
	118		_	H	-	-	\vdash			\dashv	
	119			_		\vdash	\vdash			\dashv	
	119 120		_		Т		\vdash			\neg	
	121				_						
	121 122 123										
	123										
	124 125 126 127 128 129						_				
	125									Щ	
	126	_	<u> </u>		_		\vdash			Н	
	127				-	-	-	_		\vdash	
	120	!	_		_		\vdash			-	
	130	_	_			_	\vdash				
	130 131						\vdash	•		\dashv	
	132									\Box	
	133										
	134										
	135						\Box				
	136		_	oxdot	_	<u> </u>	\vdash			Ш	
	137	_	_	\vdash	_	\vdash	\vdash		Щ.	Щ	
	138 139	_	-		-		\vdash	_	_	\dashv	
	140	_	\vdash	⊢	-	-	\vdash	_	\vdash	\dashv	
	141	_	\vdash	-	-	\vdash	-	-	\vdash	\dashv	
	142	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	_	\dashv	
	143			П	H			Г	Γ.	\vdash	
	144										
	145										
	146										
	147		L.,	Ш		Ш				Ш	
	148		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	_	$\sqsubseteq \downarrow$	
	149	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\sqcup	
	150	L	L	L	ш		L			Ш	